

第38回関東消化器内視鏡技師学会

2通り プラン!

自分のスタイルに合わせた
聴講が可能です!

※2021年08月25日現在の情報です。

例年
スタイル



当日会場で聴講

〈11/21(日) 10:00~開始〉

ベンダープログラムへの参加
など、しっかり勉強したい方

〈会場への参加定員に関してはcovid-19
感染症関連の東京都の条例により決定の為、
随時変更の可能性があります〉

定員制

参加費 4,000円



New



後日オンデマンド聴講

〈11/30頃~配信予定〉

会場に行かず、家でゆっくり
勉強したい方 (ベンダープロ
グラムの聴講はできません)

〈内視鏡技師試験受験申請の方は、

受験申請締切日が延長となりましたので申請にご利用できます。〉

参加費 5,000円

聴講
1,000人まで



注意



オンデマンドWeb配信は11/30頃の予定です。

受験申請締切日が延長となりましたので申請にご利用できます。

詳細は関東消化器内視鏡技師会ホームページ

<https://www.kgets.com/> ご参照ください





第 38 回関東消化器内視鏡技師学会

会 期 2021 (令和 3) 年 11 月 21 日 (日) (オンデマンド配信は、後日となります)

会 場 日本教育会館 一ツ橋ホール

学 会 長 荻野 和広 (東海大学医学部附属八王子病院 内視鏡室)

世 話 人 斎藤 豊 (一般社団法人日本消化器内視鏡学会 関東支部 支部長)

主 催 一般社団法人 関東消化器内視鏡技師会

【学会長挨拶】 10:00~10:05 第 38 回関東消化器内視鏡技師学会 会長 荻野 和広

【世話人挨拶】 一般社団法人日本消化器内視鏡学会関東支部 支部長 斎藤 豊

【総 会】 10:10~10:20 一般社団法人関東消化器内視鏡技師会 会長 山田 一之

【一般演題 1「感染・洗浄・消毒」】 10:25~11:05

- O-01 当院における個人用感染防護具の保管方法の工夫
東海大学医学部附属八王子病院 水村 彩
- O-02 上部消化管内視鏡検査用マスクの試作の取り組み
～内視鏡検査技師からみた受診者の感想のまとめ～
(一財) 柏戸記念財団 ポートスクエア柏戸クリニック 河田 美和
- O-03 リューザブルデバイスの残存タンパク測定による洗浄評価
聖隷横浜病院 山内 寛二
- O-04 AWチャンネル洗浄アダプターの最適な使用方法について
東京品川病院 今村 倫敦

【一般演題 2「業務支援」】 11:10~12:10

- O-05 技師の積極的関与による ESD トレーニング ～真のチーム医療を目指して～
慶應義塾大学医学部 腫瘍センター 佐々木 基
- O-06 腸管洗浄液内服前後の体重変化による洗浄評価の検討
松島病院大腸肛門病センター 大谷 安代
- O-07 胃瘻造設前に内視鏡下嚥下機能検査と上部消化管内視鏡検査を実施する有用性
河北総合病院 成田 裕也
- O-08 当院における内視鏡技師による小腸カプセル内視鏡読影支援についての取り組み
医療法人財団 中山会 八王子消化器病院 佐藤 真己
- O-09 大腸腫瘍に対する浸漬下内視鏡的粘膜切除術 (Under-geLEMR) の有用性
聖路加国際病院 新 宏美

【休憩】 12:10~13:50

- 【バンダープログラム (企業提供セミナー)】 12:10~13:50
- ①富士フィルムメディカル株式会社 (別途事前予約が必要です)
- ②オリンパスメディカル株式会社 (別途事前予約が必要です)

【特別講演】 14:00~15:00

「AI (人工知能) を用いた内視鏡診断の基礎」 講師 多田 智弘
ただともひろ胃腸科肛門科クリニック 院長/株式会社 AI メディカルサービス 代表取締役 CEO

【パネルディスカッション「医療安全」】 15:05~16:05

- P-01 内視鏡室におけるヒヤリハット報告内容の検証と課題
医療法人社団 康喜会 辻仲病院柏の葉 大部 智栄子
- P-02 新型コロナウイルス感染症流行下における新しい様式の防災活動の提案
東海大学医学部附属病院 宮島 ひかり
- P-03 光線力学的治療 (PDT) の導入から安全運用に至るまでの取り組み
北里大学病院 古澤 明子

【閉会式】 16:05~16:15

《謝 辞》 第 38 回関東消化器内視鏡技師学会 会長 荻野 和広 (東海大学医学部附属八王子病院)

《閉会の辞》 第 39 回関東消化器内視鏡技師学会 会長 谷道 清隆 (河北総合病院)

関東消化器内視鏡技師会ホームページ URL: <https://www.kgets.com/>

最新情報については、ホームページでご確認ください。